



# Stacja kliencka NOVUS MANAGEMENT SYSTEM VSS

NMS VSS CLIENT 7-R-IV



## FUNKCJE



## NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- monitorowanie do 90 kanałów
- obsługiwane rozdzielczości do 4000 x 3000
- obsługa do 6 monitorów jednocześnie
- system operacyjny: Microsoft Windows 10 IoT
- system rejestracji i nadzoru: NOVUS MANAGEMENT SYSTEM VSS
- współpraca z rejestratorami NOVUS

## WYMIARY



<b>Wideo</b>	
Maksymalna wspierana rozdzielczość kamer	4000 x 3000
Wspierane kodeki	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Wspierane protokoły	Novus, ONVIF, RTSP (wymagany zakup odpowiednich licencji)
Wsparcie dwustrumieniowości	tak
<b>Wyświetlanie</b>	
Wyjścia monitorowe	2 x HDMI 2.0b, 2 x Display Port 1.4, 2 x Dual link DVI-D, (do 6 monitorów jednocześnie)
Rozdzielczość maksymalna	6 x 4K UltraHD
<b>Audio</b>	
Wejścia audio	1 x liniowe (3,5mm), 1 x mikrofonowe (3,5mm)
Wyjścia audio	1 x liniowe (3,5mm), 2 x HDMI, 2 x Display Port
<b>Wydajność dla kompresji H.264</b>	
Kamera IP 2MPX	wyświetlanie do: 90 strumieni pomocniczych lub do 30 strumieni głównych otwieranie kamer do: 30 strumieni głównych
Kamera IP 4MPX	wyświetlanie do: 90 strumieni pomocniczych lub do 19 strumieni głównych otwieranie do: 19 strumieni głównych
Kamera IP 5MPX	wyświetlanie do: 90 strumieni pomocniczych lub do 16 strumieni głównych otwieranie do: 16 strumieni głównych
Kamera IP 8MPX	wyświetlanie do: 84 strumieni pomocniczych lub do 11 strumieni głównych otwieranie do: 11 strumieni głównych
Kamera IP 12MPX	wyświetlanie do: 76 strumieni pomocniczych lub do 5 strumieni głównych otwieranie do: 5 strumieni głównych
<b>Wydajność dla kompresji H.265</b>	
Kamera IP 2MPX	wyświetlanie do: 84 strumieni pomocniczych lub do 27 strumieni głównych otwieranie do: 27 strumieni głównych
Kamera IP 4MPX	wyświetlanie do: 84 strumieni pomocniczych lub do 16 strumieni głównych otwieranie do: 16 strumieni głównych
Kamera IP 5MPX	wyświetlanie do: 84 strumieni pomocniczych lub do 15 strumieni głównych otwieranie do: 15 strumieni głównych
Kamera IP 8MPX	wyświetlanie do: 75 strumieni pomocniczych lub do 7 strumieni głównych otwieranie do: 7 strumieni głównych
Kamera IP 12MPX	wyświetlanie do: 64 strumieni pomocniczych lub do 4 strumieni głównych otwieranie do: 4 strumieni głównych
<b>Odtwarzanie</b>	
Wyszukiwanie nagrań	według czasu/daty, powiązanych ze zdarzeniami, powiązanych z ciągiem znaków
<b>Kopiuwanie</b>	
Metody kopiowania	port USB (dysk twardy lub pamięć Flash), sieć komputerowa
<b>Dyski</b>	
Wewnętrzny systemowy	wbudowany: 1 x SSD NVMe
<b>Sieć</b>	
Interfejs sieciowy	1 x Ethernet - złącze RJ-45, 10/100/1000/2500 Mbit/s
Przepustowość	500 Mb/s łącznie ze wszystkich rejestratorów sieciowych
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTP, TCP/IP, IPv4/v6, UDP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, NTP, RTSP, SNMP, QoS, IEEE 802.1X, SMTP, SAMBA, HTML5
<b>PTZ</b>	
Funkcje PTZ	obrót/uchył/zoom, presety, trasy, patrole, skanowania
<b>Dodatkowe interfejsy</b>	
Porty USB	5 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.2 Type-C
<b>System operacyjny</b>	
System operacyjny	Microsoft Windows 10 IoT
System rejestracji i nadzoru	NOVUS MANAGEMENT SYSTEM VSS
Tryb pracy	tripleks
Menu ekranowe	języki: polski, angielski, inne
Sterowanie	mysz i klawiatura komputerowa (w zestawie), klawiatura NV-KBD/ACVSS
Diagnostyka systemu	automatyczna kontrola: dysków, sieci, utraty połączenia z kamerami
Bezpieczeństwo	hasło dostępu, filtrowanie IP, ograniczenie liczby połączeń
<b>Parametry instalacyjne</b>	
Wymiary (mm)	483 (szer.) x 177 (wys.) x 505 (gł.)
Mocowanie RACK 19"	4U
Masa	25 kg
Zasilanie/Pobór mocy	wbudowany zasilacz 230 VAC/700 W
Temperatura pracy	5°C ~ 35°C

Uwaga: Urządzenie wymaga rejestracji oraz aktywacji licencji. Istnieje możliwość aktywacji licencji testowej TRIAL na 60 dni. Po tym okresie wymagany jest zakup licencji oprogramowania NOVUS MANAGEMENT SYSTEM VSS dostosowanej do danej aplikacji. W celu doboru licencji należy skontaktować się z działem handlowym. Do prezentacji danych w tabeli powyżej, gdy mowa o "strumieniu pomocniczym", przyjęto rozdzielczość 640x480.